



## Mechanisch-technische Abteilung

### Fachbereich Maschinenbautechnik

---

#### Polymechaniker/innen, Konstr. 2A Ergänzungsniveau

<i>Fach</i>	<i>Tag</i>	<i>Zeit</i>	<i>Lehrperson</i>	<i>Zimmer</i>
Fertigungstechnik CNC	Gr. 1 Mi	07:30 - 09:00	◦ Stefan Bucher	A UG1
Fertigungstechnik CNC	Gr. 2 Mi	07:30 - 09:00	Peter Nebel	A UG5
Werkstofftechnik	Mi	09:15 - 10:45	Jürg Kraft	E 102
Maschinentechnik	Mi	11:00 - 11:45	◦ Stefan Bucher	E 105
Zeichnungstechnik	Mi	13:00 - 14:30	◦ Stefan Bucher	E 105
Berufskundliche Mathematik	Mi	14:45 - 16:15	◦ Stefan Bucher	E 105
Mathematik	Do	07:30 - 09:00	◦ Stefan Bucher	E 105
Physik	Do	09:15 - 10:45	◦ Stefan Bucher	E 105
Sport	Do	13:30 - 15:00	Jacqueline Sany	THRH
Gesellschaft	Do	15:30 - 16:15	Mark Bänziger	E EG1
Sprache / Kommunikation	Do	16:30 - 18:00	Mark Bänziger	E EG1

---

#### Polymechaniker/innen, Konstr. 2B Ergänzungsniveau

<i>Fach</i>	<i>Tag</i>	<i>Zeit</i>	<i>Lehrperson</i>	<i>Zimmer</i>
Fertigungstechnik CNC	Gr. 1 Mo	07:30 - 09:00	Stefan Bucher	A UG1
Fertigungstechnik CNC	Gr. 2 Mo	07:30 - 09:00	Peter Nebel	A UG5
Berufskundliche Mathematik	Mo	09:15 - 10:45	◦ Jürg Kraft	E 102
Werkstofftechnik	Mo	11:00 - 12:30	◦ Jürg Kraft	E 102
Zeichnungstechnik	Mo	13:45 - 15:15	◦ Jürg Kraft	E 102
Maschinentechnik	Mo	15:30 - 16:15	◦ Jürg Kraft	E 102
Mathematik	Di	07:30 - 09:00	◦ Jürg Kraft	E 102
Physik	Di	09:15 - 10:45	◦ Jürg Kraft	E 102
Gesellschaft	Di	12:45 - 13:30	Prisca Riesen	E 201
Sprache / Kommunikation	Di	13:45 - 15:15	Prisca Riesen	E 201
Sport	Di	15:45 - 17:15	Tobias Graf	ST J



---

### Polymechniker/innen, Konstr. 2C Grundniveau

<i>Fach</i>	<i>Tag</i>	<i>Zeit</i>	<i>Lehrperson</i>	<i>Zimmer</i>
Werkstofftechnik	Mi	07:30 - 09:00	° Roland Marsicovetere	E 110
Fertigungstechnik CNC	Gr. 1 Mi	09:15 - 10:45	° Roland Marsicovetere	A UG5
Informatik	Gr. 2 Mi	09:15 - 10:45	Markus Ernst	A UG1
Fertigungstechnik CNC	Gr. 2 Mi	11:00 - 12:30	° Roland Marsicovetere	A UG5
Informatik	Gr. 1 Mi	11:00 - 12:30	Markus Ernst	A UG1
Physik	Mi	13:30 - 15:00	° Roland Marsicovetere	E 110
Mathematik	Mi	15:15 - 16:45	° Roland Marsicovetere	E 110
Sport	Do	08:00 - 09:30	Christina Franz	THRH
Gesellschaft	Do	10:15 - 11:00	Anna-Regula Irmann	S 105
Sprache / Kommunikation	Do	11:15 - 12:45	Anna-Regula Irmann	S 105
Zeichnungstechnik	Do	13:45 - 15:15	Josiane Renck	E 110
Maschinentechnik	Do	15:30 - 16:15	Josiane Renck	E 110

---

### Polymechniker/innen, Konstr. 4A Ergänzungsniveau

<i>Fach</i>	<i>Tag</i>	<i>Zeit</i>	<i>Lehrperson</i>	<i>Zimmer</i>
Informatik	Gr. 1 Mo	07:30 - 09:00	Markus Ernst	B EG2
Informatik	Gr. 2 Mo	07:30 - 09:00	Werner Wehrli-Haas	D EG1
Fertigungstechnik	Mo	09:15 - 10:45	° Stefan Bucher	A UG5
Berufskundliche Mathematik	Mo	11:00 - 11:45	° Stefan Bucher	E 105
Werkstofftechnik	Mo	13:00 - 14:30	° Stefan Bucher	E 105
Zeichnungstechnik	Mo	14:45 - 15:30	° Stefan Bucher	E 105
Maschinentechnik	Mo	15:30 - 16:15	° Stefan Bucher	E 105
Sport	Di	08:00 - 09:30	Hans Bütikofer	THRH
Gesellschaft	Di	10:15 - 11:00	Elisabeth Widmer	S 206
Sprache / Kommunikation	Di	11:15 - 12:45	Elisabeth Widmer	S 206
Physik	Di	13:45 - 15:15	° Stefan Bucher	E 105
Technisches Englisch	Di	15:30 - 17:00	Caroline Weisskopf	E 105

---

### Polymechniker/innen, Konstr. 4B Ergänzungsniveau

<i>Fach</i>	<i>Tag</i>	<i>Zeit</i>	<i>Lehrperson</i>	<i>Zimmer</i>
Informatik	Gr. 1 Mi	07:30 - 09:00	Markus Ernst	B EG3
Informatik	Gr. 2 Mi	07:30 - 09:00	Werner Wehrli-Haas	B EG2
Fertigungstechnik	Mi	09:15 - 10:45	Stefan Bucher	E 105
Werkstofftechnik	Mi	11:00 - 12:30	° Jürg Kraft	E 102
Zeichnungstechnik	Mi	13:45 - 14:30	° Jürg Kraft	E 102
Maschinentechnik	Mi	14:30 - 15:15	° Jürg Kraft	E 102
Berufskundliche Mathematik	Mi	15:30 - 16:15	° Jürg Kraft	E 102
Gesellschaft	Do	07:30 - 08:15	Reto Mangold	S EG4
Sprache / Kommunikation	Do	08:30 - 10:00	Reto Mangold	S EG4
Sport	Do	10:30 - 12:00	Tobias Graf	THRH
Physik	Do	13:45 - 15:15	° Jürg Kraft	E 102
Technisches Englisch	Do	15:30 - 17:00	Jarmila Schenk	E 102



---

### Polymechaniker/innen, Konstr. 4C Grundniveau

<i>Fach</i>	<i>Tag</i>	<i>Zeit</i>	<i>Lehrperson</i>	<i>Zimmer</i>
Fertigungstechnik	Mo	07:30 - 09:00	° Roland Marsicovetere	E 110
Informatik	Gr. 1 Mo	09:15 - 10:45	Markus Ernst	A UG1
Informatik	Gr. 2 Mo	09:15 - 10:45	Werner Wehrli-Haas	D EG1
Sport	Mo	13:30 - 15:00	Katja Ceccaroni-Brodbeck	ST J
Gesellschaft	Mo	15:30 - 16:15	Barbara Huber	S 103
Sprache / Kommunikation	Mo	16:30 - 18:00	Barbara Huber	S 103

---

### Polymechaniker/innen, Konstr. 6A Ergänzungsniveau

<i>Fach</i>	<i>Tag</i>	<i>Zeit</i>	<i>Lehrperson</i>	<i>Zimmer</i>
Bereichsübergreifende Projekte	Do	07:30 - 09:00	° Roland Marsicovetere	A UG5
Technisches Englisch	Do	09:15 - 10:45	Andrea Jost	E 101
Bereichsübergreifende Projekte	Do	11:00 - 11:45	Josiane Renck	E 101
Zeichnungstechnik	Do	11:45 - 12:30	Josiane Renck	E 101
Gesellschaft	Do	13:45 - 14:30	Astrid Müller	S EG3
Sprache / Kommunikation	Do	14:45 - 16:15	Astrid Müller	S EG3

---

### Polymechaniker/innen, Konstr. 6B Ergänzungsniveau

<i>Fach</i>	<i>Tag</i>	<i>Zeit</i>	<i>Lehrperson</i>	<i>Zimmer</i>
Technisches Englisch	Do	07:30 - 09:00	Caroline Weisskopf	E 102
Bereichsübergreifende Projekte	Do	09:15 - 10:45	Roland Marsicovetere	A UG5
Bereichsübergreifende Projekte	Do	11:00 - 11:45	° Stefan Bucher	E 105
Zeichnungstechnik	Do	11:45 - 12:30	° Stefan Bucher	E 105
Sport	Do	13:30 - 15:00	Johannes Gysin	THRH
Gesellschaft	Do	15:30 - 16:15	Kresimir Hoborka	E 206
Sprache / Kommunikation	Do	16:30 - 18:00	Kresimir Hoborka	E 206

---

### Polymechaniker/innen, Konstr. 6C Grundniveau

<i>Fach</i>	<i>Tag</i>	<i>Zeit</i>	<i>Lehrperson</i>	<i>Zimmer</i>
Elektrotechnik (1. Quartal)	Do	07:30 - 09:00	Dieter Wehrle	E 101
Zeichnungstechnik (2. Quartal)	Do	07:30 - 09:00	Josiane Renck	E 101
Technisches Englisch	Do	09:15 - 10:45	Caroline Weisskopf	E 109
Bereichsübergreifende Projekte	Do	11:00 - 12:30	° Peter Nebel	A UG5
Gesellschaft	Do	13:45 - 14:30	Anna-Regula Irmann	S 105
Sprache / Kommunikation	Do	14:45 - 16:15	Anna-Regula Irmann	S 105



---

### Polymechniker/innen, Konstr. 8A Ergänzungs niveau

<i>Fach</i>	<i>Tag</i>	<i>Zeit</i>	<i>Lehrperson</i>	<i>Zimmer</i>
Zeichnungstechnik	Di	13:45 - 14:30	Josiane Renck	E 102
Steuerungstechnik	Di	14:45 - 17:15	° Markus Näf	A UG5
Freifach Berufskunde	Di	17:30 - 19:00	° Markus Näf	A UG1 E 105
POKON 14-täg lich				
Freifach Berufskunde	Di	17:30 - 19:00	Jürg Kraft	A UG5 E 102
POKON 14-täg lich				
Freifach Berufskunde	Mi	17:00 - 18:30	Roland Marsicovetere	E 102 E 106 E 110

---

### Polymechniker/innen, Konstr. 8B Ergänzungs niveau

<i>Fach</i>	<i>Tag</i>	<i>Zeit</i>	<i>Lehrperson</i>	<i>Zimmer</i>
Gesellschaft	Di	09:15 - 10:00	Anna-Regula Irmann	S 105
Sprache / Kommunikation	Di	10:15 - 11:45	Anna-Regula Irmann	S 105
Steuerungstechnik	Gr. 1 Di	13:00 - 14:30	° Markus Ernst	A UG1
Steuerungstechnik	Gr. 2 Di	13:00 - 14:30	Markus Näf	A UG5
Zeichnungstechnik	Di	14:45 - 15:30	Josiane Renck	E 102
Offener Bereich	Di	15:45 - 17:15	° Markus Ernst	A UG1
Freifach Berufskunde	Di	17:30 - 19:00	Markus Näf	A UG1 E 105
POKON 14-täg lich				
Freifach Berufskunde	Di	17:30 - 19:00	Jürg Kraft	A UG5 E 102
POKON 14-täg lich				
Freifach Berufskunde	Mi	17:00 - 18:30	Roland Marsicovetere	E 102 E 106 E 110

---

### Polymechniker/innen, Konstr. 8C Grundniveau

<i>Fach</i>	<i>Tag</i>	<i>Zeit</i>	<i>Lehrperson</i>	<i>Zimmer</i>
Physik	Di	07:30 - 08:15	° Roland Marsicovetere	E 110
Werkstofftechnik	Di	08:15 - 09:00	° Roland Marsicovetere	E 110
Offener Bereich	Di	09:15 - 10:45	° Roland Marsicovetere	E 110
Maschinentechnik	Di	11:00 - 12:30	Stefan Bucher	E 110
14-täg lich 2 Le				
Zeichnungstechnik	Di	11:00 - 12:30	° Roland Marsicovetere	E 110
14-täg lich 2 Le				
Gesellschaft	Di	13:45 - 14:30	Reto Mangold	S 103
Sprache / Kommunikation	Di	14:45 - 16:15	Reto Mangold	S 103
Freifach Berufskunde	Di	17:30 - 19:00	Markus Näf	A UG1 E 105
POKON 14-täg lich				
Freifach Berufskunde	Di	17:30 - 19:00	Jürg Kraft	A UG5 E 102
POKON 14-täg lich				
Freifach Berufskunde	Mi	17:00 - 18:30	° Roland Marsicovetere	E 102 E 106 E 110



### Legende

A,B,C,D,E,F,G	= Allgemeine Gewerbeschule Basel, Vogelsangstrasse 15, Basel / Trakt A bis G
AW	= Gebäude und Gelände beim Allschwiler Weiher
°	= Klassenlehrerin / Klassenlehrer oder Kursleiterin / Kursleiter
P1	= Zwischen Trakt B und C an der Riehenstrasse
P2	= Zwischen Trakt A und B an der Peter Rot-Strasse (Einfahrt Velokeller)
S	= Sandgrubenschulhaus II, Schwarzwaldallee 161, Basel
S Th 1/2/3	= Sandgrubenschulhaus II, Schwarzwaldallee 161, Basel / Turnhallen 1-3
St J	= St. Jakobshalle Basel, Brüglingerstrasse, Basel
	Besammlung 1. Sportstunde: Eingang Brüglingerstrasse (Parkplatzseite)
THRH	= Sporthalle Rankhof, Grenzacherstrasse 351, Basel